

Contrôle sanitaire des  
EAUX DESTINÉES À LA CONSOMMATION HUMAINE

Lons-le-Saunier, le 5 août 2022

MADAME, MONSIEUR  
MAIRIE DE LES BOUCHOUX  
MAIRIE  
39370 LES BOUCHOUX

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé à la diligence de  
l'Agence Régionale de la Santé dans le cadre suivant :  
CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION DE L'ARS

ADD.DU SIAEP DU HAUT JURA SUD

Type	Code	Nom	Prélevé le :	par :
Prélèvement	00115382		mardi 26 juillet 2022 à 09h50	STÉPHANIE BOSSU - LDA39
Unité de gestion	0204	ADD.DU SIAEP DU HAUT JURA SUD		
Installation	UDI 001597	SIAEP DU HAUT JURA SUD	Type visite :	D1
Point de surveillance	S 000002704	CENTRE BOURG	Type d'eau :	T
Localisation exacte	GRENARD Georgette - 3 rue du Chalet - Cuisine		Motif : CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION	
Commune	BOUCHOUX (1 ES)			

Mesures de terrain

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité		
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure	
<b>CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL</b>						
Température de l'eau	18,7 °C				25,00	
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>						
pH	7,8 unité pH			6,50	9,00	
<b>RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION</b>						
Bioxyde de chlore mg/L ClO <sub>2</sub>	0,08 mg/L					
Chlore libre	0,01 mg(Cl <sub>2</sub> )/L					
Chlore total	0,01 mg(Cl <sub>2</sub> )/L					

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DEPARTEMENTAL D'ANALYSE DU JURA (LDA39), POLIGNY 3902  
Type de l'analyse : D1C Code SISE de l'analyse : 00115738 Référence laboratoire : 22071305757001

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité		
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure	
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>						
Aspect (qualitatif)	0					
Couleur (qualitatif)	0					
Odeur (qualitatif)	0					
Turbidité néphélobimétrique NFU	0,31 NFU				2,00	

PLV : 00115382 page : 2

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité		
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure	
<b>MINÉRALISATION</b>						
Conductivité à 25°C	303 µS/cm			200,00	1100,00	
<b>OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.</b>						
Aluminium total µg/l	83 µg/l				200,00	
<b>PARAMÈTRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>						
Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,01 mg/L				0,10	
<b>PARAMÈTRES MICROBIOLOGIQUES</b>						
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	7 n/mL					
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	2 n/mL					
Bactéries coliformes /100ml-MS	1 n/100mL				0	
Bact. et spores sulfito-rédu /100ml	<1 n/100mL				0	
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/100mL		0			
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/100mL		0			

Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00115382)

Eau d'alimentation conforme aux limites de qualité et non conforme aux références de qualité. Référence de qualité non satisfaisante pour les paramètres suivants : Coliformes.

P. Le Préfet,  
L'ingénieur d'études sanitaires

Frank KRON